

平成24年度化学物質環境実態調査結果 地域別データ

調査名: 詳細環境調査
調査媒体: 水質(ng/L)
地方公共団体: 川崎市
調査地点: 多摩川河口(川崎市)

調査対象物質	測定値(評価値)	報告時 検出下限値	検出下限値
	検体1		
[3] アクリロニトリル	100	30	30
[5] 1,2-エポキシプロパン (別名: 酸化プロピレン)	46	23	23
[9] 4-(1,1,3,3-テトラメチルブチル)フェノール	4.1	0.36	0.36